

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYROBU

### PRODUCENT:

MERIDA Kft.  
Józef Attila ut 75  
H – 2011 Budakalász, Węgry  
tel. 0036 – 26540710  
fax.0036 – 26540715

### SIEDZIBA GŁÓWNA:

MERIDA sp. z o.o.  
Karkonoska 59  
53 – 015 Wrocław  
tel. / fax. 71 33 97 888

### 1. NAZWA HANDLOWA:

Pasta do mycia rąk  
(puszka 500 ml, wiadro 5 l, wiadro 10 l)

### 2. SYMBOL:

PA12, PA13, PA18

### 3. ZASTOSOWANIE:

Pasta do mycia rąk

### 4. CHARAKTERYSTYKA:

MERIDA – Pasta do mycia rąk usuwa najmocniejsze zabrudzenia w łagodny sposób. Oszczędna w użyciu. Łagodne substancje myjące w połączeniu z naturalnymi środkami ochronnymi tworzą warstwę zapobiegającą podrażnieniom skóry. Pasta jest niealkaliczna i nie zawiera mineralnych środków ściernych. Nie zatyka kanalizacji.

### 5. DANE FIZYCZNE:

kolor – żółty  
konsystencja – pasta  
zapach – świeży cytrynowy z melisą  
wartość pH w produkcie – ca. 6,5  
gęstość – 0,84 g/ml

## **6. SKŁADNIKI ZAWARTE W PAŚCIE:**

Aqua, Lignum Powder, Sodium C13 – 17 Alkane Sulfonate, Sodium Coco Sulfate, Sodium Sulfate, Celulose gum, Glycerin, Tetrapotassium, Pyrophosphate, Sodium Chloride, Trideceth – 3, Coco Glucoside, Glyceryl Oleate, Paraffinum Liquidum, Titan Dioxide, Citric Acid, Parfum, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Silicone

## **7. ZAGROŻENIA:**

Produkt nie został zakwalifikowany jako preparat niebezpieczny.

Podstawa prawna: Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 2 września 2003 w sprawie kryteriów kryteriów sposobu klasyfikacji substancji i preparatów chemicznych (Dz. U. Nr 171 poz. 1666 ze zmianami Dz. U. 2004 Nr 243 poz. 2440)

## **8. OZNAKOWANIE OPAKOWAŃ:**

Opakowania jednostkowe nie wymagają znakowania ostrzegawczego.

## **9. OPAKOWANIA HANDLOWE:**

Puszka polipropylenowa o pojemności 500 ml

Wiadra polipropylenowe o pojemności 5 i 10 l

## **10. PRZECHOWYWANIE:**

Przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach w temperaturze 5 – 30°C. Okres trwałości wynosi 12 miesięcy od otwarcia opakowania.

## **11. TRANSPORT:**

Nie podlega ograniczeniom przepisów: ADR, RID, IMDG